

PAR 3

SEMANA 26 AL 30 ABRIL

Sumar y restar fracciones y números mixtos

Qué vamos a aprender

“Una familia pasó $1 \frac{1}{4}$ horas en el automóvil de camino a la playa. Luego $3 \frac{2}{4}$ horas jugando en la arena y en el mar”

¿ Cuánto tiempo pasaron juntos los integrantes de la familia en el auto y la playa?

Cómo lo vamos a hacer

- 1) Identificamos los datos y representamos la información.
- 2) Los números mixtos los transformaremos a fracciones impropias.
- 3) Después resolveremos las sumas o restas de fracciones con igual denominador.

Resolvamos

- $1 \frac{1}{4}$ hora en el automóvil
- $3 \frac{2}{4}$ hora jugando en la arena y en el mar
- ¿ Cuánto tiempo pasaron juntos los integrantes de la familia en el auto y la playa? **R: Pasaron juntos los integrantes de la familia $4 \frac{3}{4}$ horas.**

Práctica independiente

Resolver en el texto tomo 1

Página 59 ejercicio N°1

Página 60 ejercicio N° 1

Página 62 ejercicio N° 1

Página 63 ejercicio N°1

Resolver en el cuaderno de actividades tomo 1

Página N°35 y N° 37

- Tus dudas puedes escribirlas a mi correo pamela.perez@colegio-sanandres.cl recuerda adjuntar la fotografía de tus procedimientos.